

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Dehydromonocrotaline, CAS [[23291-96-5]] MCE-HY-N9279

Artikelname	Dehydromonocrotaline, CAS [[23291-96-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-N9279
Hersteller Artikelnummer	HY-N9279
Alternativnummer	MCE-HY-N9279-10MMX1ML,MCE-HY-N9279-1MG,MCE-HY-N9279-10MG,MCE-HY-N9279-5MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Dehydromonocrotaline is a mitochondrial respiratory chain complex I NADH oxidase inhibitor, with a IC50 of 62.06 µM and a Ki of 8.1 µM in rats. Dehydromonocrotaline exerts non-competitive inhibitory effects by modifying cysteine thiol groups on compl...
Molekulargewicht	323.34
Reinheit	96.86
CAS Nummer	[23291-96-5]
Formel	C16H21NO6
Target-Kategorie	Endogenous Metabolite
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Natural Products